

«НОРМЫ НАКОПЛЕНИЯ БЫТОВЫХ ОТБРОСОВ»

(утв. Приказом Минкоммунхоза РСФСР от 13.01.1971 N 30)

Таблица 1

ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЕ НОРМЫ НАКОПЛЕНИЯ БЫТОВЫХ ОТБРОСОВ ОТ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ НА 1 ЧЕЛ.

№ пп	Классификация жилых зданий	Норма накопления бытовых отходов				
		среднегодовая		среднесуточная		объемный вес, кг/куб. м
		кг	л	кг	л	
1	Полностью благоустроенные жилые дома (газ, центральное отопление, водопровод, канализация):					
	а) при наличии мусоропроводов:					
	— при отборе пищевых отходов и вторсырья	140	610	0,38	1,67	230
	— без отбора пищевых отходов и вторсырья	190	700	0,49	1,94	270
	б) без мусоропроводов:					
	— при отборе пищевых отходов и вторсырья	115	500	0,31	1,33	230
— без отбора пищевых отходов и вторсырья	160	590	0,44	1,63	270	
2	Жилые дома со средним благоустройством без отбора пищевых отходов и вторсырья:					
	а) центральное отопление, водопровод, канализация, плиты на дровах	150	520	0,41	1,42	290
	б) местное отопление, водопровод, канализация:					
	— отопление дровами	170	550	0,47	1,50	310
	— отопление каменным углем	225	680	0,62	1,88	330
3	Неблагоустроенные жилые дома (местное отопление, без водопровода и канализации, без отбора пищевых отходов):					
	— отопление дровами	270	750	0,74	2,05	360
	— отопление каменным	360	720	1,00	1,98	500

№ пп	Классификация жилых зданий	Норма накопления бытовых отходов				
		среднегодовая		среднесуточная		объемный вес, кг/куб. м
		кг	л	кг	л	
4	Пищевые и кухонные отходы	30	—	0,08	—	500—700
5	Вторичное сырье при полном сборе на 1 чел.	20	—	0,06	—	150—200
6	Жидкие отбросы (фекалии и помои) из непроницаемых выгребов и неканализованных домов, на 1 чел.		3250		8,9	1000

Примечания:

1. В городах северной зоны во всех зданиях с местным отоплением норма повышается на 5 % при использовании дров и на 10 % при использовании каменного угля. При использовании бурого угля норма повышается на 50 %.

2. В городах южной зоны в зданиях среднего благоустройства с центральным и местным дровяным отоплением норма повышается на 10 %.

